

# Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

[https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/351,MAZOWIECKI-WOJEWODZKI-INSPEKTOR-OC  
HRONY-SRODOWISKA-OSTRZEGA-KOMUNIKAT-z-dnia-12-.html](https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/351,MAZOWIECKI-WOJEWODZKI-INSPEKTOR-OC<br/>HRONY-SRODOWISKA-OSTRZEGA-KOMUNIKAT-z-dnia-12-.html)  
03.05.2024, 13:35

Strona znajduje się w archiwum.

12.06.2010

## MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA OSTRZEGA - KOMUNIKAT z dnia 12 czerwca 2010 r.

### **MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA OSTRZEGA**

KOMUNIKAT z dnia 12 czerwca 2010 r.

W związku z utrzymującymi się bardzo wysokimi temperaturami powietrza oraz temperaturami wód powierzchniowych,

przekraczającymi w niektórych ciekach  $24^{\circ}\text{C}$ , istnieje niebezpieczeństwo gwałtownego spadku zawartości tlenu rozpuszczonego w wodzie.

Jak wynika z ostatnich pomiarów, wykonanych przez pracowników Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie, w niektórych rzekach w zlewni Narwi i Bugu poziom tlenu

rozpuszczonego osiągnął niepokojącą wartość poniżej  $4\text{ mg/dm}^3$ .

Także z treści komunikatu, nadesłanego z Państwowego Komitetu Ukrainy ds. Gospodarki Wodnej z Łucka wynika, że w zlewni Bugu Zachodniego już w dniu 8 czerwca br. poziom tlenu rozpuszczonego

osiągnął wartość  $3,22\text{ mg/dm}^3$ .

Taka sytuacja stwarza realne niebezpieczeństwo wystąpienia zjawiska masowego śnięcia ryb w zlewni Narwi i Bugu, szczególnie w rejonie ujścia Rządzy do Zalewu Zegrzyńskiego oraz na Liwcu wraz z dopływami.

W przypadku utrzymywania się nadal bardzo wysokiej temperatury

